

作業手順書		工種	金属工事		必要な資格等	アーク溶接特別教育修了者 建設用リフト運転者(特別教育修了者、則 36) 研削といし特別教育修了者
作業名	ステンレスパネル取付け	使用機械	ロングスパンエレベータ、アーク溶接機一式			
会社名	有限会社 工業	使用工具	サンダー、電気ドリル、高速カッター			
職長名	山田 太郎	保護具	保護帽、安全帯、保護メガネ、アーク溶接面			
作業人員	2名	その他	台木			

区分	作業の手順	作業のポイント	予測される危険	重篤度	頻度	見積り	優先度	防止対策	実施者	重篤度	頻度	見積り	優先度	備考
本	1. 墨出し	床通芯よりの追い出し	・転倒 ・墜落	6	4	10	4	・作業場所を掃除する ・開口部、端部では親綱を設置し 安全帯を使用する	作業者	6	2	8	3	
		カベ通芯よりの追い出し	・作業台、脚立からの転落	10	2	12	4	・足場板はゴムバンドで結束する	作業者					
業	2. 下地材加工・切		・感電する ・切れ ・つまずき転倒	3 3 3	2 2 4	5 5 7	2 2 2	・といしの取替は有資格者が行う ・切断面は管軸に直角にする ・加工材を固定する ・保護メガネを使用する ・三芯コードを使用する ・スイッチを切り、完全停止後に加工材を取り外す ・停電時はスイッチを必ず切る ・正しい姿勢で作業する ・周囲を片付けてから作業する ・材料を確実に固定する						



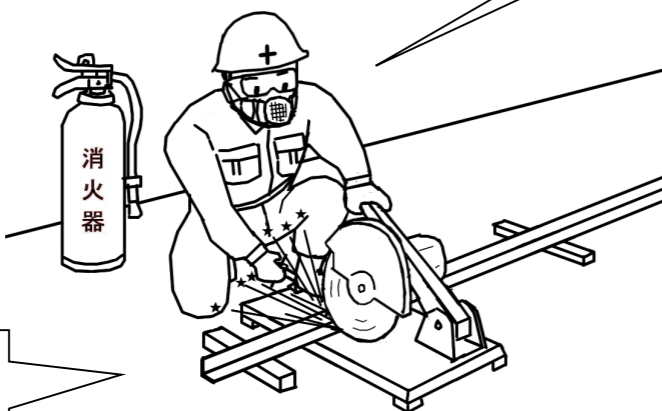
区分	作業の手順	作業のポイント	予測される危険	重篤度	頻度	見積り	優先度	防止対策	実施者	重篤度	頻度	見積り	優先度	備考	
本		バンドソーで切断	・感電する ・切れ	3	2	5	2	・三芯コードを使用する ・スイッチを切り、完全停止後に加工材を取り外す ・停電時はスイッチを必ず切る							
			・つまづき・転倒	3	2	5	2	・正しい姿勢で作業する ・周囲を片付けてから作業する ・材料を確実に固定する							
		養生材をカッターナイフで切断	・切れ	3	2	5	2	・刃を体の外側に向けて使用する ・切り方向に手をもっていない ・使用後は必ず刃を収納する							
作 業	3. ステンレスパネル 取付け	取り付け位置に仮置き	・切れ	6	4	10	4	・長袖、手袋を着用する	作業者	6	2	8	3		
		https://www.sekouya.com													
		固定	・ハンマーによる打撲 ・溶接火花によるヤケド	3	4	7	2	・手元を確かめながら行う ・保護メガネを使用する ・長袖、手袋を着用する	作業者						
	養生材はがし	・カッターで手を切る	3	2	5	2	・手袋を着用する	作業者							

下地材切断 高速カッター

パネル取付け

・保護めがねを使用しているか

・といしを取替えた時に3分間の試運転をする



・開き止めを完全に開く

・作業箇所付近に近づいて、設置する

・身を乗り出して作業しない

・ステップに背を向けておかない



<https://www.sekouya.com>

・開口部廻り、垂直/水平養生の無い所では使用しない

作業状況